

検査に活用できる

# 画像処理技術の 基礎セミナー

(公財) 浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンターは、光・電子技術を活用して、モノづくり中小企業の現場改善に向けたセミナーを開催しています。今回は、最新の画像処理技術を用いた検査の自動化について、導入の際に知っておくべき基礎知識や注意点、機器の実演を交えた最新事例を紹介します。

2021  
10/1 金

時間

14:00 ~ 16:00

受付: 13:30 ~

参加費  
無料

**会場** ▶ 湖西地域職業訓練センター / オンライン (WEB 会議ツール ZOOM を使用します)

**定員** ▶ 会場 15 名、オンライン 50 名

講演 1 (14:15 ~ 15:05)

◆ 画像処理技術を用いた  
検査の自動化とその課題

静岡大学工学部 教授 **大橋 剛介** 氏

講演 2 (15:10 ~ 16:00)

◆ AI 画像外観検査の導入事例と  
装置化プロセスのご紹介

シーシーエス株式会社 **油井 大悟** 氏

お申込み方法 ▶ WEB または FAX (裏面にご記入) にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/211001seminar/>

FAX **053-471-2113**

お問い合わせ先 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター 伊熊  
TEL 053-471-2111

申込み  
締切 2021  
9/24 金

お申込みは  
こちら



# セミナースケジュール・内容

開始 14:00 ~ 14:15 || フォトンバレーセンターの紹介

講演1 14:15 ~ 15:05 || 画像処理技術を用いた検査の自動化とその課題  
静岡大学工学部 教授 大橋 剛介 氏

画像処理技術を利用する際に、知っておきたい基礎知識、利用する際の注意点について御説明します。

講演2 15:10 ~ 16:00 || AI 画像外観検査の導入事例と装置化プロセスのご紹介  
シーシーエス株式会社 油井 大悟 氏

AI 画像外観検査について、導入事例をご紹介します。サンプル等を用いた機材デモや装置化プロセスをご紹介します。

## ▶新型コロナウイルス感染予防について

本セミナーは新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取り組みを実施した上で開催いたします。

- ・風邪のような症状のあるかたは、参加をご遠慮いただくようお願いします。
- ・症状の有無にかかわらずマスクの持参と着用をお願いします。
- ・入退出の際には、手洗い、アルコール消毒をお願いします。
- ・参加者の変更があった場合は必ず受付等で申し出てください。
- ・マスクを着用されない方等については、参加をご遠慮いただいたり、座席を指定させて頂いたりする場合があります。
- ・会場スタッフもマスクを着用させていただきます。
- ・体温測定にご協力ください。

## ▶ご参加にあたってのお願い

- ・セミナー終了後、主催者及び講師からアンケートを実施しますのでご協力をお願いします。
- ・新型コロナウイルス感染状況により、オンラインのみの開催、延期等になる可能性がありますのであらかじめご了承ください。
- ・応募多数の場合調整させていただく場合がございます。

### <オンライン>

- ・お申込みいただいたメールアドレスに、セミナー視聴用 URL を記載したメールを 1 通お送りします。  
ドメイン「hai.or.jp」の受信許可設定をお願いします。
- ・当日は、安定したインターネット環境下でご視聴ください。
- ・不測の事態による通信の中断の可能性があります、あらかじめご理解ください。

## ▶参加申込み書

お申込み方法 ▶ WEB または FAX (裏面にご記入) にてお申し込みください。

WEB <https://www.hai.or.jp/pvc/event/211001seminar/>

FAX 053-471-2113

お問い合わせ先 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 フォトンバレーセンター 伊熊  
TEL 053-471-2111

申込み  
締切 2021  
9/24 金

お申込みは  
こちら



参加希望会場□にレ点		<input type="checkbox"/> 湖西地域職業訓練センター		<input type="checkbox"/> オンライン (WEB 会議ツール ZOOM を使用します)	
会社	企業・団体名				
	住所				
	TEL		FAX		
参加者	氏名			所属部署・役職名	
	メールアドレス				

### 個人情報保護に関する注意事項

申込書にご記入いただいた個人情報は、主催者の事業等に関する情報や参加者募集の案内等の範囲内で利用またはご提供いたします。個人情報は取扱目的以外に利用したり、第三者に提供することはありません。